

# BETRIEBSANLEITUNG

## Allzwecksauger WS 2200



Perfektion aus Prinzip.

**Wilms®**

## INHALTSANGABE BETRIEBSANLEITUNG WS 2200

1.	WICHTIGER HINWEIS!	Seite 1
2.	ACHTUNG!	Seite 1
3.	ALLGEMEINES ZUR BEACHTUNG	Seite 2
3.1.	Zur Beachtung beim Trockensaugen	Seite 2
3.2.	Zur Beachtung beim Naßsaugen	Seite 2
4.	TECHNISCHE DATEN	Seite 3
5.	INBETRIEBNAHME	Seite 3
6.	AUSSERBETRIEBNAHME	Seite 3
7.	ENTLEEREN DES BEHÄLTERS	Seite 3
	ERSATZTEILLISTE WS 2200	Seite 4
	Explosionszeichnung WS 2200	Seite 5

1. WICHTIGER HINWEIS !

Vor dem Einschalten des Gerätes prüfen, ob die Netzspannung mit der am Gerät angegebenen (230 V - 50 Hz) übereinstimmt.

Der Sauger muß mit einem Leitungsschutzschalter, mit einem Nennstrom von 10 A oder einer Schmelzsicherung von 16 A, abgesichert sein.

Der Sauger darf nur von Personen benutzt werden, die in der Handhabung unterwiesen und ausdrücklich mit der Benutzung beauftragt sind.

Beim Reinigen und Warten des Saugers, beim Auswechseln von Teilen oder bei der Umstellung auf eine andere Funktion, ist der Antrieb auszuschalten (Netzstecker ziehen).

Die Netzanschlußleitung ist regelmäßig auf Anzeichen einer Verletzung oder Alterung zu untersuchen.

Der Sauger darf nicht benutzt werden, falls der Zustand der Netzanschlußleitung nicht einwandfrei ist.

Es darf bei Verwendung von Netzanschluß- oder Geräteanschlußleitungen nicht von den vom Hersteller angegebenen Ausführungen abgewichen werden.

2. A C H T U N G !

Der Sauger ist serienmäßig nicht für die Absaugung gesundheitsgefährlicher Stäube geeignet. Die Möglichkeit besteht, wenn Sie den Filter gegen einen von uns lieferbaren Feinmedien-Membran-Filter austauschen.

### **3. ALLGEMEINES ZUR BEACHTUNG**

#### **3.1. Zur Beachtung beim Trockensaugen**

1. Saugen Sie kein heißes, glimmendes oder brennendes Material.
2. Betreiben Sie den Sauger niemals in explosionsgefährdeten Räumen.
3. Reinigen Sie von Zeit zu Zeit den Staubfilter durch intensives Abklopfen. Sie erreichen dadurch, daß Ihr Staubsauger stets beste Saugleistung besitzt, und es schont die Turbinen.
4. Entleeren Sie regelmäßig den Staubbehälter.
5. Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie den Behälterdeckel abnehmen.

#### **3.2. Zur Beachtung beim Naßsaugen**

1. Beim Naßsaugen muß der Filter aus dem Behälter entnommen werden.
2. Wenn die zulässige Füllhöhe im Behälter erreicht ist, unterbricht ein eingebauter Schwimmer automatisch die Ansaugluft. Sie merken dies sofort am Ton des Motors und auch daran, daß das Gerät nicht mehr mit voller Saugleistung arbeitet, oder beim Austritt von Flüssigkeit an den Luftaustrittsschlitzen.

**Sauger sofort abschalten und entleeren.**

3. Entleeren Sie sofort nach Gebrauch des Gerätes die aufgesaugten Flüssigkeiten.

Ein längeres 'Nicht-Entleeren' des Bottichs könnte durch Aufsteigen von Gasen und Dämpfen zu Schäden an der Turbine führen.

Sie können praktisch alles saugen, außer natürlich Benzin, Öl und Säuren.

4. Bevor Sie erneut Trockensaugen (es genügt, wenn Sie den Filter wieder einsetzen), beachten Sie, daß das Gerät und das erforderliche Zubehör vollkommen trocken sein muß.
5. Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie den Behälterdeckel abnehmen.

#### 4. TECHNISCHE DATEN

##### WS 2200

---

Saugleistung	2300 mm WS
Saugvolumen	180 m <sup>3</sup> /h
Netzspannung	220 V / 50 Hz
Motorleistung	1000 Watt
Behälter-Inhalt	30 l
Durchmesser	340 mm
Höhe	776 mm
Gewicht	8,3 kg

---

#### 5. INBETRIEBNAHME

1. Schlauchleitung mit Schnellschlußkupplung am Behälter verbinden.
2. Handrohre 2-teilig ineinanderschieben und mit Schlauchleitung verbinden.
3. Gewählte Düse mit Handrohr verbinden.
4. Anschlußkabel mit Netzanschluß verbinden, 220 V / 50 Hz.
5. Kippschalter betätigen ( Stellung I). Gerät läuft an.

#### 6. AUSSERBETRIEBNAHME

1. Kippschalter betätigen (Stellung 0).
2. Netzstecker ziehen.

#### 7. ENTLEREN DES BEHÄLTERS

##### **A C H T U N G !**

**Vor dem Öffnen des Gerätes Netzstecker ziehen.**

Das Gerät besitzt einen Kunststoff-Behälter, der leicht zu reinigen ist. Die 2 Stück seitlich angeordneten Schnappverschlüsse sind zu lösen. Der Saugkopf kann komplett abgehoben werden. Den Filter herausnehmen, Behälter kann entleert werden.

Ein großer Vorteil ist der Dauerfilter. Ein umständliches Tütenwechseln entfällt.

## E R S A T Z T E I L L I S T E

Allzwecksauger WS 2200 ab Baujahr 05/2000

<u>Pos.</u>	<u>Artikel-Nr.</u>	<u>B E Z E I C H N U N G</u>	<u>Stück</u>
01	5927015	Schraube TCC 5 x 22 CP	14
2.1	5920065	Abdeckplatte mit Griff	1
2.2	5920066	Abdeckhaube - orange	1
03	5920067	Schalldämpfer	1
04	5920068	Motorschalldämpfer	1
05	5920060	Steckdose mit Kondensator	1
06	5922005	Klemmleiste - 2-polig	1
07	5920083	Schraube 3 x 20 für Zugentlastung	2
08	5920061	Zugentlastung	1
09	5920069	Luftumlenkscheibe	1
10	5922006	Deckel für Steckerbuchse	1
11	5927423	Kabelschutztülle - schwarz	1
12	5920002	Schalter	1
13	5921018	Kabel mit Schukostecker	1
14	5920078	Schalldämpfer	1
15	5920079	Schalldämpfer	1
16	5921022	Motoranschlussleitung	1
17	5923029	Turbine	1
18	5920030	Motordichtung unten und oben	2
19	5920080	Bottichdeckel	1
20	5920032	Dichtung für Bottichdeckel	1
21	5923033	Schwimmerball	1
22	5922007	Schwimmerkorb	1
23	5923005	Filter komplett	1
24	5922008	Schraube 5 x 22	2
25	5922009	Schraube 4,8 x 13	4
26	5922010	Spannhebel	2
27	5926007	Handgriff	2
28	5923009	Schraube komplett für Handgriff	4
29	5920074	Kesselfitting-Dichtung	1
30	5920081	Kesselfitting komplett	1
31	5922001	Bottich	1
32	5923026	Schraube 4,8 x 16	4
33	5920095	Fahrwagen komplett	1
34	5920096	Lenkrolle	4
35	5920050	Fugendüse	1
36	5920052	Polsterdüse	1
37	5920053	Pinseldüse	1
38	5920046	Verlängerungsrohr - 1000mm - 2-teilig - Metall	1
39	5920040	Saugschlauch komplett	1
40	5920044	Schlauchmuffe - kesselseitig	1
41	5923096	Saugschlauch - Meterware - 36 mm	m
42	5920043	Drehbare Schlauchmuffe, gekrümmt	1
43	5920092	Bodendüse - Nass	1
44	5922011	Gummilamelle	2
45	5920091	Bodendüse - Trocken	1
46	5922012	Bürstenstreifen	1
47	5922013	Bürstenstreifen, gelocht	1
48	5922014	Drehgelenk	1
	5922015	Kondensator ohne Steckdose	1
	5920082	Kohlebürsten zu Turbine	2

# WS 2200

